



CL21C221FBANNNC

Hersteller Teilenummer:	CL21C221FBANNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805
Datenblätter:	CL21C221FBANNNC(1).pdf CL21C221FBANNNC(2).pdf CL21C221FBANNNC(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CL21C221FBANNNC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL21C221FBANNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL21C221FBANNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C221FBANNNC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CL21C221FBANNNC

Teilenummer	CL21C221FBANNNC	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	220pF ±1% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	220pF	Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-2610-1
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CL21C221FBANNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C221FBANNNC-Teil	CL21C221FBANNNC Preis	CL21C221FBANNNC-Vertriebspartner
CL21C221FBANNNC	CL21C221FBANNNC Technisch	CL21C221FBANNNC-Bestand	CL21C221FBANNNC Inventar
CL21C221FBANNNC Lieferant	CL21C221FBANNNC Online-Bestellung	CL21C221FBANNNC Anfrage	CL21C221FBANNNC-Bild
CL21C221FBANNNC Bild	CL21C221FBANNNC pdf	CL21C221FBANNNC Datenblatt	CL21C221FBANNNC Datenblatt
CL21C221FBANNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL21C221FBANNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL21C221FBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL21C221FBANNNC

Sie können auch interessiert sein:

<p>CL21C221KBANNNC Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JB61PNL Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220FBANNWC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 422 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C221JDCNFNC Beschreibung: CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JBANNNC Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220JDCNCNC Beschreibung: CAP CER 22PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C221JBANFNC Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 187 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220JB61PNC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220JBANNND Beschreibung: CAP CER 22PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C221JCANNNC Beschreibung: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 94 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JCANNND Beschreibung: CAP CER 220PF 100V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JB61PNC Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C220GBANNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C201JBANNNC Beschreibung: CAP CER 200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220FBANNWC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C221GB61PNC Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 94 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JBANNND Beschreibung: CAP CER 220PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220KBANNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C220JBANFNC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C200JC61PNC Beschreibung: CAP CER 20PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220JCANNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C221GBANNNC Beschreibung: CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220JCANNND Beschreibung: CAP CER 22PF 100V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JDCNNC Beschreibung: CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C220JBANNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220GBANNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C222GBFNNE Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 43 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C221JC61PNC Beschreibung: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C221JBANNNL Beschreibung: CAP CER 220PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C220JC61PNC Beschreibung: CAP CER 22PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong